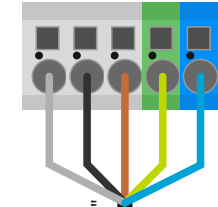


zusätzlich bei zweischieniger Spannungsversorgung mind. 3 x 1,5 mm² 230V, 50Hz, Motorcharakteristik " C „ !Achtung Kabelbrücke zu X3 entfernen

Anschluss unter dem Deckel

AA101 -X1



Spannungsversorgung 400V, 50 Hz, Motorcharakteristik " C "



(Optional) Tarifsteuerung (2-Adern) Signal vom Rundsteuerempfänger J-Y(ST)Y 2 x 2 x 0,8 mm

Hinweis:
NIBE benötigt für die Tarifsteuerung ein Relais mit einem dreipoligen Öffnerkontakt. Die angegebenen Querschnitte sind Mindestquerschnitte. Die Installation ist nach den örtlichen Gegebenheiten und den Vorgaben der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen durchzuführen. Die geltenden Vorschriften sind zu beachten.

ACHTUNG! farbig Drucken

Legende

stromführendes Kabel	—
potentialfreies Kabel	- - -
L	—
N	—
PE	—
Steuerspannung	—
kommunikations Kabel	- - -

Kabelzugplan
F1355

27.09.2023

